

Protagonist

HOSTING - NIEUWS

1

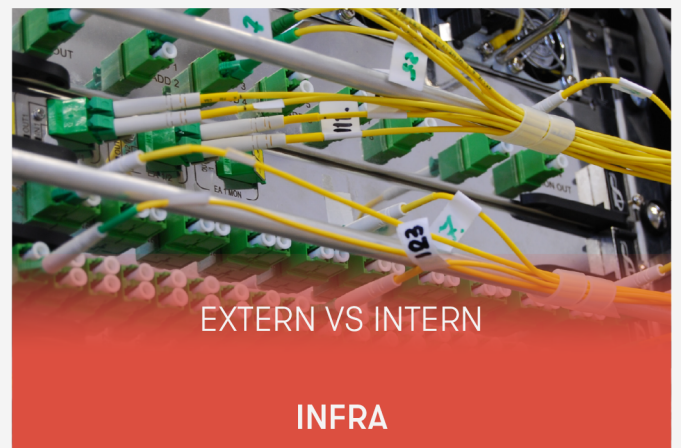
SEPTEMBER

LET'S MAKE
HOSTING SIMPLE



INFRA, WEB OF INTERN?

Doe nu de ThreadScan
en check of jouw site veilig is!



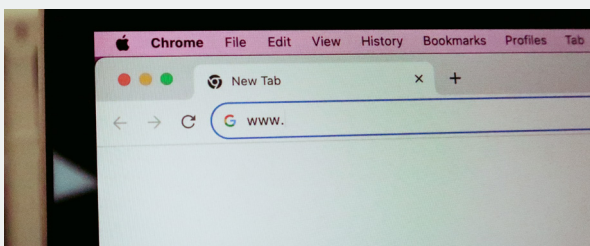
NEW KID ON THE BLOCK - DOE NU DE THREADSCAN EN CHECK OF JOUW SITE VEILIG IS

In de voortdurend evoluerende digitale wereld is het essentieel geworden om de veiligheid van jouw website te waarborgen. Met de opkomst van nieuwe technologieën en online bedreigingen is het noodzakelijk om proactief te zijn bij het beschermen van de gegevens en privacy van jezelf en je bezoekers.

Maar hoe kun je dit het beste doen? Bij Protagonist kunnen wij jou daar vanaf nu goed bij helpen. Als onderdeel van Techone mochten wij het cybersecurity bedrijf ThreadStone verwelkomen als nieuw lid van de steeds groter wordende familie. Uiteraard is dit goed nieuws, want dankzij deze uitbreiding van het portfolio kunnen wij jou als klant nog beter bedienen.

Deze maand gaan wij jou dus alles vertellen over de mogelijkheden om jouw website proactief te beveiligen. Door middel van de ThreadScan kun je namelijk een sterke verdedigingslinie opbouwen tegen de steeds evoluerende wereld van online bedreigingen.

#LetsMakeHostingWork #ThreadScan #cybersecurity #websitebeveiliging



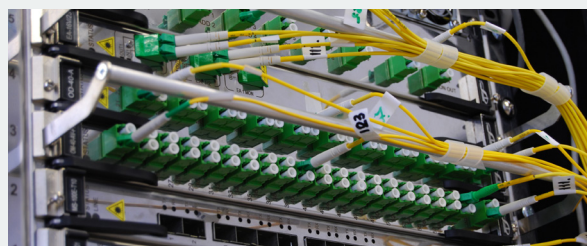
URL

VOLDOET JOUW WEBSITE AAN DE MINIMALE EISEN?

Het hebben van een website is niet altijd een 'piece of cake'. Het beheren van jouw site gaat verder dan het hebben van een URL en het creëren van online aanwezigheid. Het omvat ook de cruciale taak om de veiligheid en privacy van gebruikers te waarborgen, vooral wanneer er persoonsgegevens worden achtergelaten op jouw website. Voldoet jouw website dan ook aan de minimale eisen? Gebruik de onderstaande checklist en check of jouw website aan de minimale eisen voldoet:

- 1.SSL-certificaat: zorg ervoor dat jouw website gebruik maakt van een SSL-certificaat om een versleutelde verbinding tot stand te brengen tussen de browser van de gebruiker en de webserver.
- 2.Regelmatige software-updates: houd het besturingssysteem, de webserver, de content managementsystemen (zoals Wordpress) en andere software-updates goed bij met de nieuwste beveiligingspatches. Verouderde software kan kwetsbaarheden bevatten die kunnen worden misbruikt.
- 3.Sterke authenticatie: implementeer een sterk authenticatiesysteem voor gebruikers, zoals tweestapsverificatie (2FA), om de kans op ongeautoriseerde toegang tot accounts te verminderen.
- 4.Beperkte toegangsrechten: geen alleen de noodzakelijke toegangsrechten aan gebruikers en medewerkers. Minimaliseer de mogelijkheid van interne bedreigingen door strikte controle over wie toegang heeft tot welke delen van de website en server.
- 5.Regelmatige back-up: maak regelmatig back-up van je website en bewaar deze op een externe locatie. Dit helpt je om snel te herstellen in geval van een beveiligingsincident of een systeemstoring.

Uiteraard zijn er meerdere factoren die ervoor kunnen zorgen om jouw website optimaal en proactief te beschermen. Neem voor vragen en/of hulp bij het implementeren van de juiste maatregelen gerust contact met ons op.



INFRA

EXTERN VS INTERN

In de wereld van cybersecurity is regelmatig scannen op kwetsbaarheden essentieel. Zo kunnen organisaties bedreigingen opsporen en hun beveiligingsmaatregelen aanpassen. Protagonist en partner ThreadStone Cyber Security bieden twee diensten: ThreadScan Infra en ThreadScan Intern.

ThreadScan Infra simuleert een externe aanval om potentiële bedreigingen van buitenaf te identificeren. Het geeft inzicht in de blootstelling aan externe risico's, zoals open poorten en kwetsbare diensten. Let op: deze methode heeft beperkte diepgang en detecteert vooral zichtbare zwakheden van buitenaf.

ThreadScan Intern kijkt van binnenuit het netwerk en identificeert kwetsbaarheden alsof een insider zoekt. Hiermee krijg je een gedetailleerder beeld van interne zwakheden, zoals slecht geconfigureerde systemen of verouderde software. Het detecteert ook interne bedreigingen die een externe scan zou missen.

Door zowel ThreadScan Infra als Intern te combineren, krijg je een compleet beeld van de cybersecurity status. Zo kunnen organisaties zich beter wapenen tegen interne en externe cyberdreigingen.

We bieden deze diensten zowel managed (met directe actie bij gevonden kwetsbaarheden) als unmanaged (met maandelijkse rapportages en een uitgebreid portaal voor inzicht in je cybersecurity status).